

三菱バス乾燥・暖房・換気システム 換気システム連動形〈セパレートタイプ〉

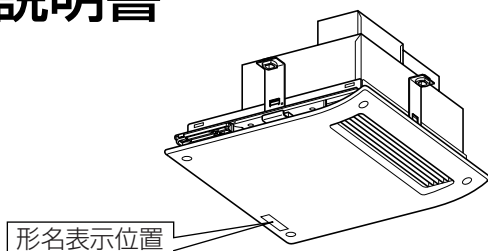
バスカレード24
三菱24時間バス乾燥・暖房・換気システム

形 名

WD-121BZMD (100Vタイプ)

WD-221BZMD (単相200V／100V併用タイプ)

取扱説明書



形名表示位置

所有者様へ（※）

所有者票がお手元にあるかご確認ください。

チェック欄

所有者票……………1部 ☐

※賃貸マンションやアパートなど、賃貸住宅に設置されている場合等においては、所有者様とご使用者様が異なることがあります。

※所有者票がない場合はご購入元へ確認ください。

○本製品は消費生活用製品安全法（消安法）で定められた**特定保守製品**です。消安法において、次のことが所有者の責務として定められています。

- ・製造・輸入事業者への所有者情報の提供
- ・点検を受けるなど特定保守製品の保守



○所有者様は本製品に添付されている所有者票またはインターネットや携帯電話サイトから所有者情報を必ず登録してください（消安法で定められた責務）。

○詳細は22～23ページの「法定点検」をご覧ください。

もくじ

お客さま用

安全のために必ず守ること……………	2～3
使用上のお願い……………	4
機 能……………	5
各部のなまえとはたらき……………	6～7
24時間換気運転をする……………	8
換気運転をする……………	9
暖房運転をする……………	10
暖房の効果……………	10
乾燥運転をする……………	11
衣類乾燥のコツとめやす……………	12～13
涼風運転をする……………	14
タイマーを使って運転を予約する…	15
お手入れ……………	16
故障かな？と思ったら……………	17～19
初期設定の変更・確認……………	19
各部屋の運転状態……………	20
アフターサービス……………	21
法定点検……………	22～23
仕 様……………	24

・この製品は消防法基準適合品です。

・この製品は日本国内用ですので日本国外では使用できず、またアフターサービスもできません。

This appliance is designed for use in Japan only and can not be used in any other country.
No servicing is available outside of Japan.


・お客さまご自身では取付けないでください。（安全や機能の確保ができません）


・ご使用の前にこの説明書をよくお読みになり、「安全のために必ず守ること」を確認して、正しく安全にお使いください。


・なお、お読みになった後は、お使いになるかたがいつでも見られるところに保管してください。

(安全のために必ず守ること)

●誤った取扱いをしたときに生じる危険とその程度を、次の表示で区分して説明しています。

 警告	誤った取扱いをしたときに死亡や重傷などに結びつく可能性があるもの
--	----------------------------------

 注意	誤った取扱いをしたときに傷害または家屋・家財などの損害に結びつくもの
---	------------------------------------

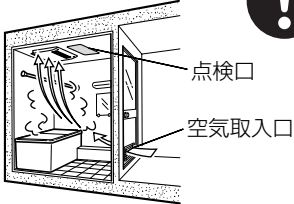
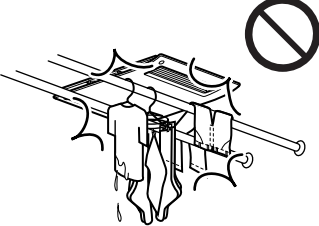
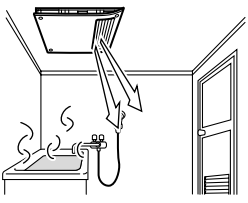
<div>警告</div>			
<div> 禁止</div>	<div>内釜式風呂を据付けた浴室では使用しない</div> <div>排気ガスが浴室内に逆流し、一酸化炭素中毒を起こす原因</div>	<div> 接触禁止</div> <div>運転中に本体内へ指や棒を入れない</div> <div>故障やけがの原因</div>	
	<div>ドライクリーニング油、ベンジンやシンナー、食用油、アロマオイル、ガソリンなどの付着した衣類は洗たく後でも絶対に乾燥させない</div> <div>油の酸化熱による自然発火や引火の原因</div>	<div> 水ぬれ禁止</div> <div>本体各部に直接水やお湯、かび取り剤等をかけない</div> <div>ショートや感電の原因</div>	
	<div>ガス漏れに気付いたときは、すべての機能のスイッチの入・切をしない</div> <div>爆発や引火の原因</div>	<div> 分解禁止</div> <div>改造や工具を必要とする分解はしない</div> <div>火災・感電・けがの原因</div>	
	<div>窓を開けて換気してください</div>	<div> 指示に従う</div> <div>WD-121BZMD：交流 100V を使用する WD-221BZMD：単相交流 200V および交流 100V を使用する</div> <div>間違った電源を使用すると火災や感電の原因</div>	
	<div>衣類吊り下げ用パイプにぶらさがらない</div> <div>思わぬ事故・けがの原因</div>		<div>お手入れの際は必ず分電盤のブレーカーを切る</div> <div>誤って電源が入り感電やけがの原因</div>
	<div>衣類乾燥時に可燃物（ポケットなどにライターやマッチなど）を入れたままにしない</div> <div>火災の原因</div>		<div>地震・火災など緊急の場合や、雷が発生しているときは運転を停止し、ブレーカーを切る</div> <div>事故や故障の原因</div>
	<div>頭髮や身体を乾かすために使用しない</div> <div>脱水症状、低温やけど、のぼせ、体調悪化や健康障害の原因</div>	<div> アース確認</div> <div>アースが確実に取付けられ、漏電しゃ断器が設置されているか確認する</div> <div>故障や漏電のときに感電の原因</div> <div>アースや漏電しゃ断器の取付けは販売事業者にご相談ください。</div>	
<div>乾燥運転・暖房運転中は、吹出口近くに体を近付けない</div> <div>吹出し口付近が高温の場合、やけどの原因</div>			

注意

<div>  禁止 </div>	本体に異常な振動が発生した場合は使用しない <small>本体・部品の落下によるけがの原因</small>	<div>  指示に従う </div>	暖房・乾燥運転中や停止直後は、グリルや吹出口にさわらない <small>高温のため、やけどの原因</small>
	お手入れの際は不安定な台や浴槽の縁・風呂ぶたの上に乗らない <small>転倒によるけがの原因 ※手が届かない場合は脚立を使い、すべりにくいスリッパや浴室清掃用のゴム靴を着用してください。</small>		コントロールスイッチが浴室の外に取付けられているか確認する <small>浴室内の場合、感電や故障の原因</small>
	高温（40℃以上）や直接炎のあたるおそれのある場所や油煙・有機溶剤・可燃性ガスのある場所では使用しない <small>火災の原因</small>		電気工事は必ず電気工事店に依頼する <small>誤った工事は、感電や火災の原因</small>
	本体吹出口・吸込口をふさがない <small>故障の原因</small>		お手入れ後の部品の取付けは確実に行う <small>落下によるけがの原因</small>
	一般家庭用の目的以外や、食品・動植物・精密機械・美術品の保存や船舶・車への搭載などの特殊用途には使用しない <small>保存対象物への甚大な被害や本体寿命低下の原因</small>		お手入れの際は手袋を着用する <small>着用しないとけがの原因</small>
	本体（グリル）へ直接洗濯物を吊り下げない <small>本体（グリル）の落下によりけがの原因</small>		長期間使用しないときは、分電盤のブレーカーを切る <small>絶縁劣化による感電や漏電火災の原因</small>
<div>  接触禁止 </div>	グリルを取りはずしてファンやヒーターに触れたり、可燃物などを差し込まない <small>けが、やけどの原因</small>		お手入れの際は、本体が冷えていることを確認する <small>けが、やけどの原因</small>
			小さい子どもが、本体やコントロールスイッチへいたずらしないよう注意する <small>事故や故障の原因</small>
			小さい子どもがひとりで操作しないよう注意する <small>事故や故障の原因</small>
			点検期間中に法定点検を受ける <small>経年劣化により、発火やけがをする原因</small> ●ご使用になる前に必ず所有者登録をしてください。

安全のために必ず守ること

(使用上のお願い)

<ul style="list-style-type: none"> ●点検口、空気取入口が設けられているか確認してください 	<ul style="list-style-type: none"> ●天井から 200 mm 未満の範囲に洗濯物を近づけないでください 
<ul style="list-style-type: none"> ●吹出口が洗い場に向いているか確認してください 	<ul style="list-style-type: none"> ●高温 (40℃以上) になるところに取付けられていないか確認してください ●グリルをふさぐように物を置かないでください
<ul style="list-style-type: none"> ●冬場や湯気の量が多いときなどにグリルから水滴が落ちることがありますが異常ではありません 	<ul style="list-style-type: none"> ●有機溶剤やスプレー缶等を浴室内に置かないでください
<ul style="list-style-type: none"> ●グリルにスプレーをかけないでください 	<ul style="list-style-type: none"> ●スチームサウナ付の浴室では使用しないでください
<ul style="list-style-type: none"> ●温泉の浴室やプールなどでは使用しないでください 	<ul style="list-style-type: none"> ●本製品で住宅の全般換気を行う場合は、居室の扉に通気措置が必要となります
<ul style="list-style-type: none"> ●本製品は天井埋込形です 壁面の取付けや本体が露出した取付けがされていないか確認してください 	<ul style="list-style-type: none"> ●入浴した後は乾燥または涼風運転を行うことをおすすめします (機器や浴室が濡れたままの状態ですと、カビや雑菌が繁殖する原因になります)

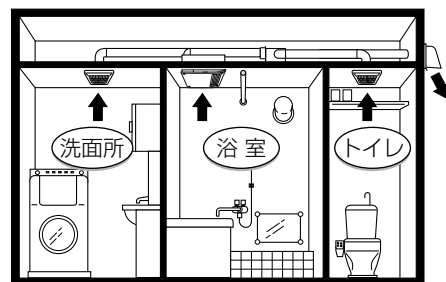
(機能)

■24時間換気により快適に…

24時間換気運転 P8

別設置の換気扇（中間取付形ダクトファン、ロスナイセントラルなど）との連動により常に換気を行い、住宅内の空気の流れをつくります。

※24時間換気を行うには、24時間換気設備の設置以外に適切な外気の取り入れや通気措置での対応が必要です。



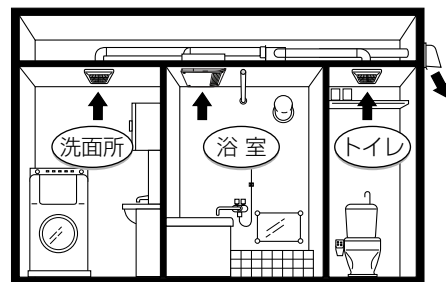
■24時間換気とあわせてお好み運転

換気運転 P9

別設置の換気扇（中間取付形ダクトファン、ロスナイセントラルなど）との連動により強弱の換気運転ができます。

※強弱ノッチ換気扇を連動している場合。

※入浴後、湯を落とすか浴槽にふたをして換気してください。

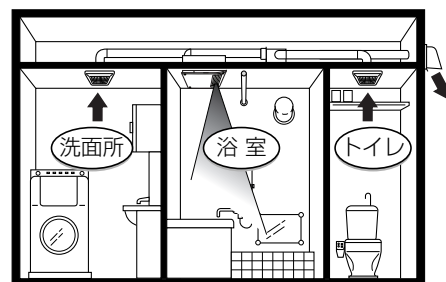


■浴室暖房で冬はあったか

暖房運転 P10

入浴前に浴室内をあたためます。
風を弱めた運転もできます。

（浴室の換気を抑制。
あたたかい空気を逃がしません。）



■雨の日や花粉の季節も浴室で衣類乾燥

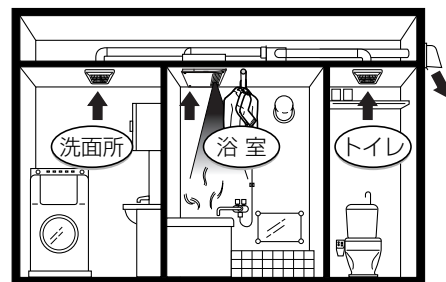
■入浴後の浴室をすばやく乾燥

乾燥運転 P11

温風と別設置の換気扇（中間取付形ダクトファン、ロスナイセントラルなど）との連動により衣類を乾燥します。

短時間で浴室を乾かし、カビの発生を防ぎます。

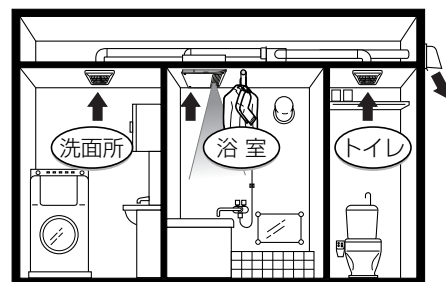
※入浴後、湯を落とすか浴槽にふたをして換気してください。



■夏場の涼風や小物の乾燥に

涼風運転 P14

浴室に風を送ります（循環風と換気）。
（ヒーターは使用しません）

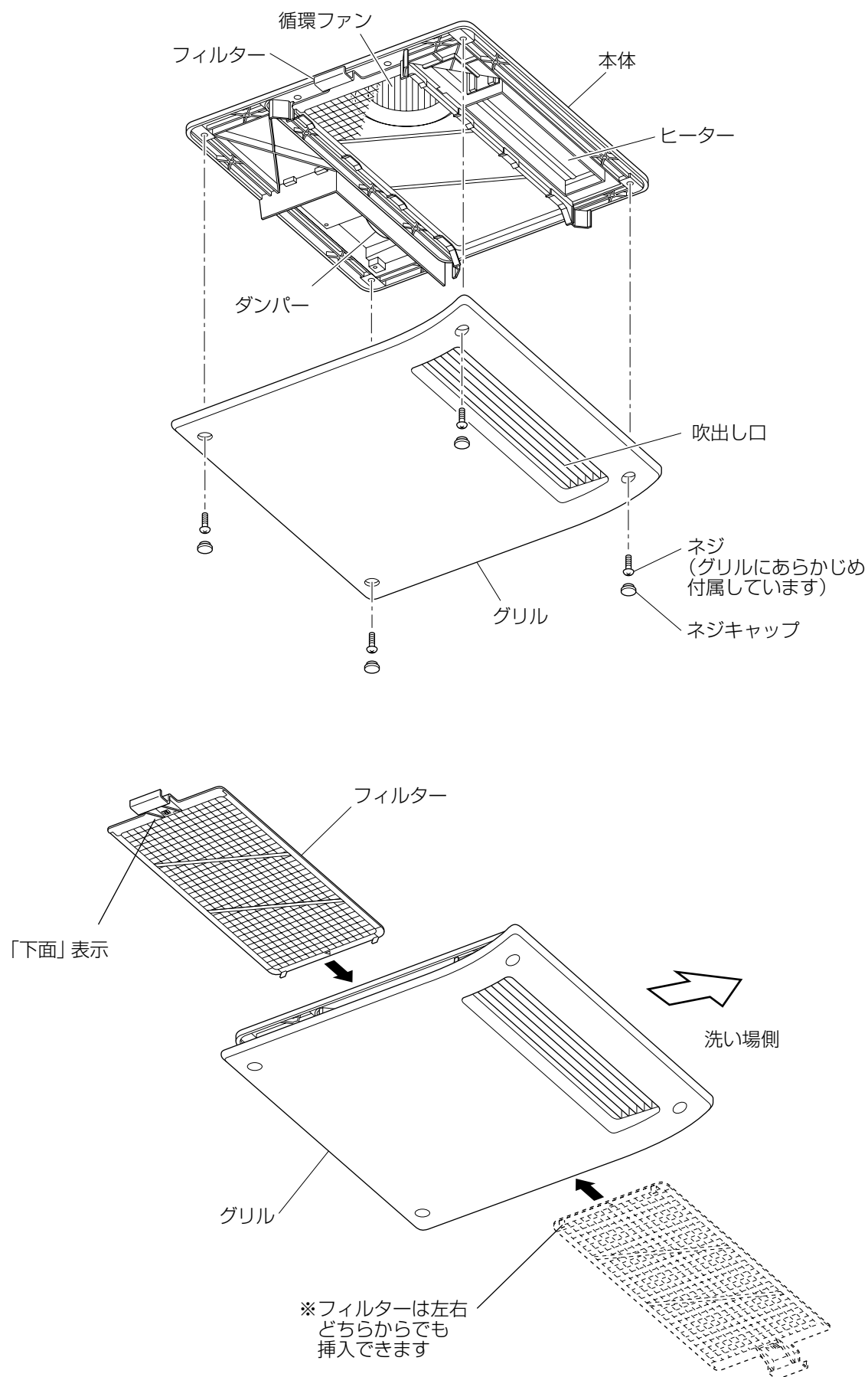


お願い

- ・本製品は住宅用です。業務用で使用しないでください。
- ・標準適応サイズはWD-121BZMDが1坪タイプ（床寸法が1.6m×1.6m）、WD-221BZMDが1.5坪タイプ（床寸法が1.6m×2.5m）の浴室です。
- ・暖房効果・乾燥効果は、浴室の断熱性・広さ・壁の種類・外気温度・室内温度等によって異なります。
- ・エアコンのような温度設定機能はありません。ご希望の室温にならない場合があります。

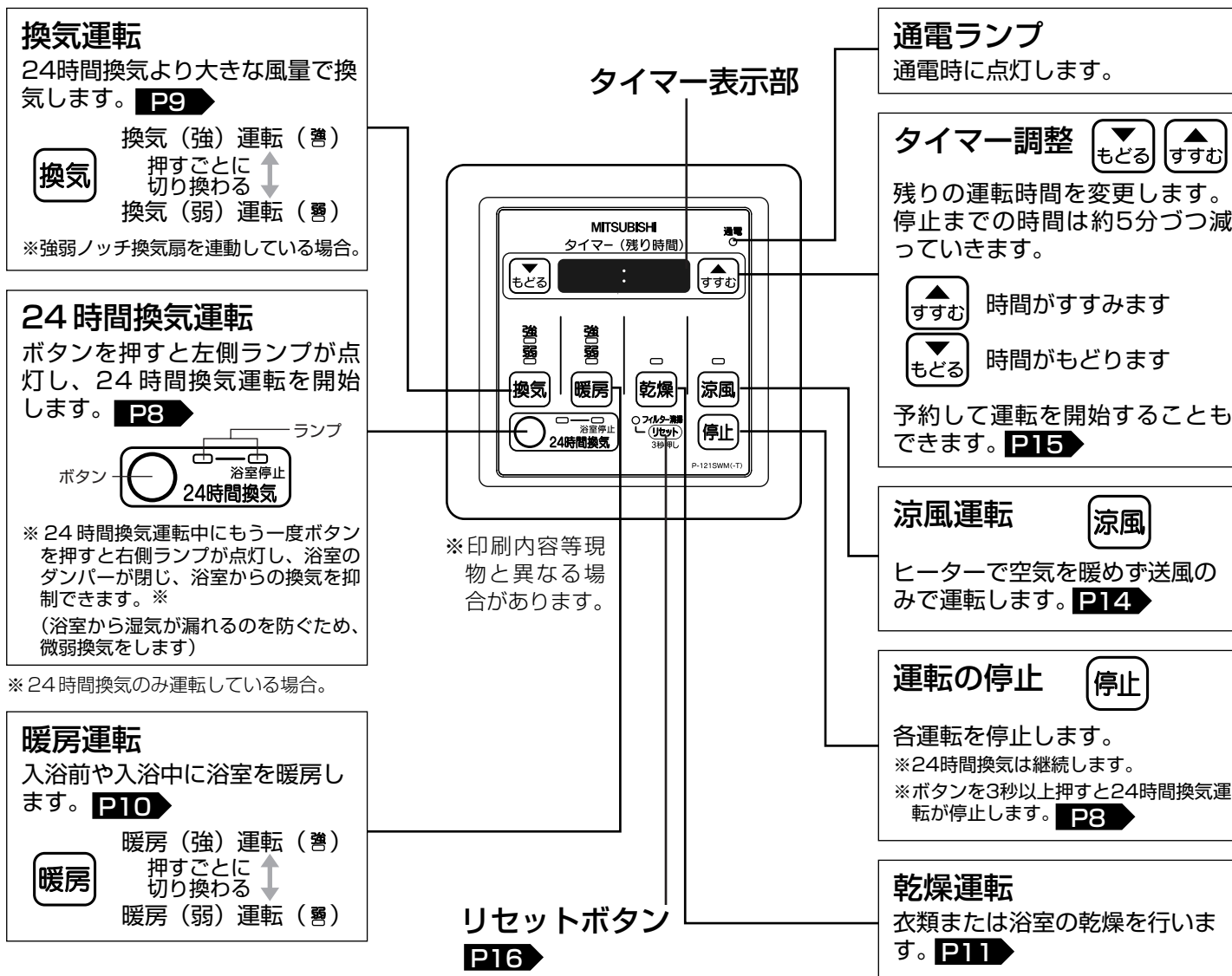
(各部のなまえとはたらき)

■本体



コントロールスイッチ (図は P-121SWM を示す)

各運転の開始と停止、運転の内容の切り換え、タイマー時間の設定を行います。 **P19**



運転前に知っておいていただきたいこと (本体が自動的に運転する機能について)

室内環境の維持や本体の性能を保つため下記の機能を自動で運転します。

ヒーター冷却運転

暖房・乾燥運転後、約 15 秒間送風で本体内部を冷却します。

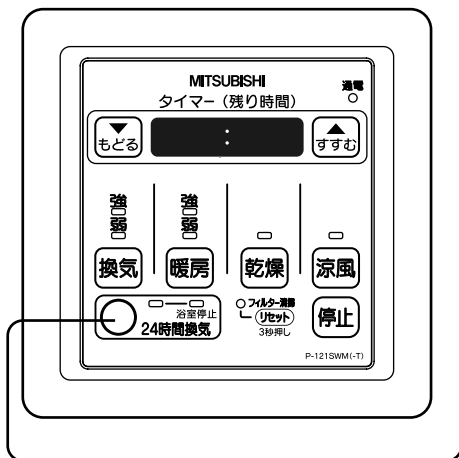
24 時間換気運転 **P8**

- 停電やブレーカーが切れた状態から、再度電源が入ったときはコントロールスイッチで 24 時間換気運転を開始させてください。
- 24 時間換気運転は、室内の環境維持のため常に運転することをおすすめします。

(24時間換気運転をする)

P20 もご覧ください

ポイント 24時間換気運転中に換気・暖房・乾燥・涼風運転を開始すると、そちらの運転が優先されます。



24時間換気 を押して運転する

表示ランプが点灯し24時間換気運転を開始します。
ボタンを押すごとに表示ランプが切り換わります。

■ボタンを押して機能を切り換えます



24時間換気運転

押すごとに
切り換わる



浴室換気の抑制中に点灯します

定期点検やお手入れなど停止が必要な場合

停止 を3秒間押して24時間換気運転を停止する

表示ランプが消灯し24時間換気運転が停止します。
※室内環境維持のため、通常は停止させないでください。

お願い

- ・入浴中、冬場等の気温が低いときに換気すると、ドアギャラリからの冷気感を感じたり、湯気が結露してグリルから水滴が落ちる場合があります。気になる場合は、24時間換気ボタンを押して、浴室停止させて入浴してください。
- ・一日に10時間以上、換気運転をしてください。
グリルに結露水がたまり、滴下するおそれがあります。

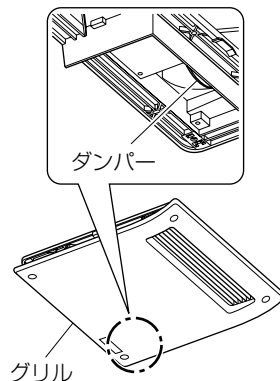
浴室のみ換気を抑制する場合

24時間換気運転中にもう一度24時間換気ボタンを押す。

両方の表示ランプが点灯 (■ ■ 浴室停止) します。本体のダンパーが閉じ、浴室の換気を抑制します。

メモ

- ・再度24時間ボタンを押すまで本体ダンパーは閉じたままとなります。
 - ・トイレ(外部)スイッチ操作でも本体のダンパーが閉じ、浴室のみ換気を抑制します。 **P9**
- (浴室から湿気が漏れるのを防ぐため、微弱換気をします)



メモ

- ・停電後にはじめて換気・暖房・乾燥・涼風運転を行うときは、自動的に24時間換気運転を開始します。
- ・換気・乾燥・涼風の運転を開始させると、浴室停止 (■ ■ 浴室停止) の状態でも本体のダンパーが開き、浴室からも換気します。
- ・暖房運転時は本体ダンパーが閉じて浴室の換気を抑制します。

■24時間換気風量が変わります

本機は取付工事の時に住宅の広さに応じて設定された24時間換気風量で運転しています。
この初期設定はコントロールスイッチを使って変更することができます。 **P19**

ただし、取付工事時にあらかじめ給排気量が計算された風量が設定されているため、変更する場合はお客さまの責任において行ってください。

※強弱ノッチ換気扇を連動している場合。

(換気運転をする)

P20 もご覧ください

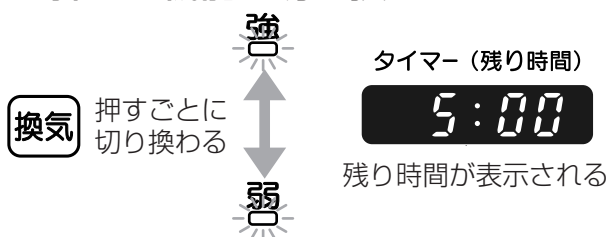
ポイント

- ボタンを繰り返し押すことで、換気運転（強/弱）を切り換えて使用します。
※強弱ノッチ換気扇を連動している場合。
- 切り換えた運転や調整した残り時間は、記憶され次の運転に反映されます。
※記憶された残り時間は落雷による停電や、ブレーカーを切るなど、電源が切れると初期設定の内容に戻ります。

換気 を押して運転する

表示ランプが点灯し、「強」運転を開始します。

■ ボタンを押して機能を切り換えます



停止 を押して運転を停止する

表示ランプが消灯し、換気運転を停止します。

メモ

- ・ 24時間換気の表示ランプが点灯している場合は、引き続き24時間換気運転を行います。
- ・ 浴室の湿気やニオイをすばやく排出したい時に使用ください。
- ・ 入浴後の運転は3～5時間がめやすです。

お願い

- ・ 入浴中、冬場等の気温が低いときに換気するとドアギャリからの冷気感を感じたり、グリルから水滴が落ちる場合があります。
気になる場合は換気を停止し、入浴後に換気してください。

運転停止までの残り時間は調整できます

▲ すすむ 残り時間が増える

▼ もどる 残り時間が減る

- ・ 変更された「残り時間」は記憶されます。

■ 運転の初期設定
(換気運転：5時間)

トイレまたは洗面所の換気をする P20 もご覧ください

トイレまたは洗面所に本機に接続された換気用スイッチ（トイレ（外部）スイッチ）が設置されている場合

■ 24時間換気中または本体が停止している場合…トイレ（外部）スイッチを「入」にすると、本体ダンパーが閉じ、トイレまたは洗面所の換気を行います。

※トイレ（外部）スイッチを「切」にするまで本体のダンパーは閉じたままとなります。

※換気（強/弱）・乾燥・涼風運転中は、トイレ（外部）スイッチにかかわらず本体ダンパーが開き、浴室からも換気を行います。

※トイレ（外部）スイッチを「切」にしたあと、しばらくそのままトイレまたは洗面所の換気を続けることもできます。(3分～12分) P19

※トイレ（外部）スイッチが別設置の換気扇（ロスナイセントラル、エアフロー環気システムなど）に直接接続されている場合は、上記のように動作しませんのでご注意ください。

(暖房運転をする)

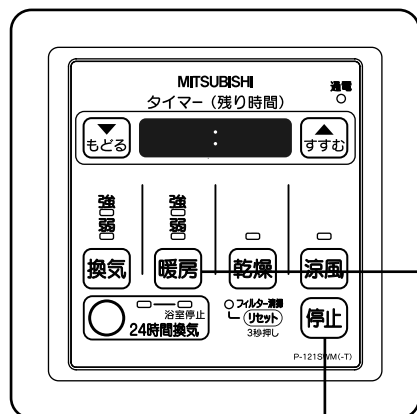
P20 もご覧ください

ポイント

- ・ボタンを繰り返し押すことで、暖房運転（強/弱）を切り換えて使用します。
- ・切り換えた運転や調整した残り時間は、記憶され次の運転に反映されます。
※記憶された残り時間は落雷による停電や、ブレーカーを切るなど、電源が切れると初期設定の内容に戻ります。

お願い

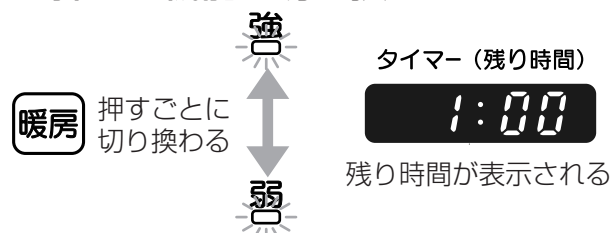
- ・温風で吹出口が熱くなります。運転中と停止直後は、吹出口に触れないでください。



暖房 を押して運転する

表示ランプが点灯し、「強」運転を開始します。

■ボタンを押して機能を切り換えます



上手な使い方

- ・入浴の30分～1時間程度前から運転を行います。
- ・素早く浴室をあたためるには、「強」運転をご使用ください。
- ・入浴時など風を弱めた暖房をしたい場合は「弱」運転に切替えてご使用ください。
- ・暖房後換気で熱を逃がさないようにするには、24時間換気ボタンを押し、浴室停止（）の状態でご使用ください。P8

停止 を押して運転を停止する

表示ランプが消灯し、暖房運転を停止します。

運転停止後は本体冷却のため約15秒間送風を行います。

運転停止までの残り時間は調整できます

- ▲残り時間が増える
- ▼残り時間が減る

■各運転の初期設定

（暖房弱 暖房：1時間）
（暖房強 暖房：1時間）

・変更した「残り時間」は記憶されます。

メモ

- ・暖房運転が始まると、内部のヒーターで暖められた温風が吹出口より出てきます。
- ・24時間換気の表示ランプが点灯している場合は、引き続き24時間換気運転を行います。

暖房の効果

暖房の効果は浴室の条件で大きく左右されます。

条件	暖房効果減少の要因	ご注意
浴室の広さ	広くなれば、あたためる空気量が多くなり、暖房効果が減少します。	WD-121BZMDは1坪タイプの浴室が標準です。1.5坪タイプでは、暖房効果が約2割減少します。WD-221BZMDは1.5坪タイプの浴室が標準です。
浴室の断熱仕様	断熱が悪いと、壁、天井等から熱が逃げやすくなります。	断熱が悪い場合、十分な暖房効果が得られないことがあります。
窓の種類・大きさ	出窓など、窓ガラスの面積が大きいほど熱が逃げやすくなります。	大きな窓や出窓など、窓の種類によって暖房効果が減少します。
浴室内の初期温度	浴室内の初期温度が低ければ暖房時の浴室温度も低くなります。	WD-121BZMDは吸込口の空気を約23℃、WD-221BZMDは約40℃上昇させ吹き出します。また、エアコンのような温度設定機能はありません。
壁の種類	タイル貼りの壁、コンクリートの壁などは、壁からの冷放射により体感的に寒く感じます。	ユニットバスに比べ、暖房効果が下がるため、長めの暖房運転が必要になります。

お願い

- ・入浴中に暖房運転を行うと温風が濡れた肌に当たり寒く感じる場合があります。（特に暖房「強」運転時）入浴前に浴室を十分にあたため入浴中は暖房運転を停止していただくか、必要により入浴中にも暖房運転する場合は暖房「弱」運転での使用をおすすめします。

(乾燥運転をする)

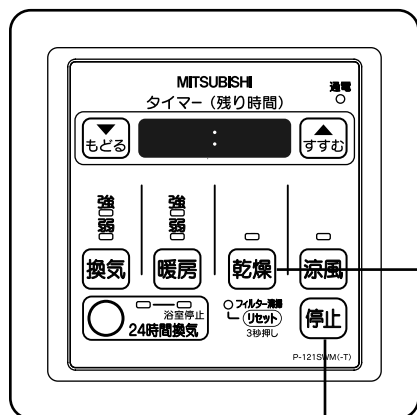
P20 もご覧ください



- 調整した残り時間は、記憶され次の運転に反映されます。
※記憶された残り時間は落雷による停電や、ブレーカーを切るなど、電源が切れると初期設定の内容に戻ります。



- 温風で吹出口が熱くなります。運転中と停止直後は、吹出口に触れないでください。



乾燥 を押して運転する

表示ランプが点灯し、運転を開始します。

タイマー（残り時間）

3:00

残り時間が表示される

停止 を押して運転を停止する

表示ランプが消灯し、乾燥運転が停止します。

運転停止後は本体冷却のため約15秒間送風を行います。

運転停止までの残り時間は調整できます



残り時間が増える



残り時間が減る

■ 各運転の初期設定

(乾燥：3時間)

・変更された「残り時間」は記憶されます。

上手な使い方

- 浴室で衣類乾燥ができます。
- 浴室乾燥として使用すると、換気のための運転の約 1 / 3 の時間で浴室を乾燥できます。

メモ

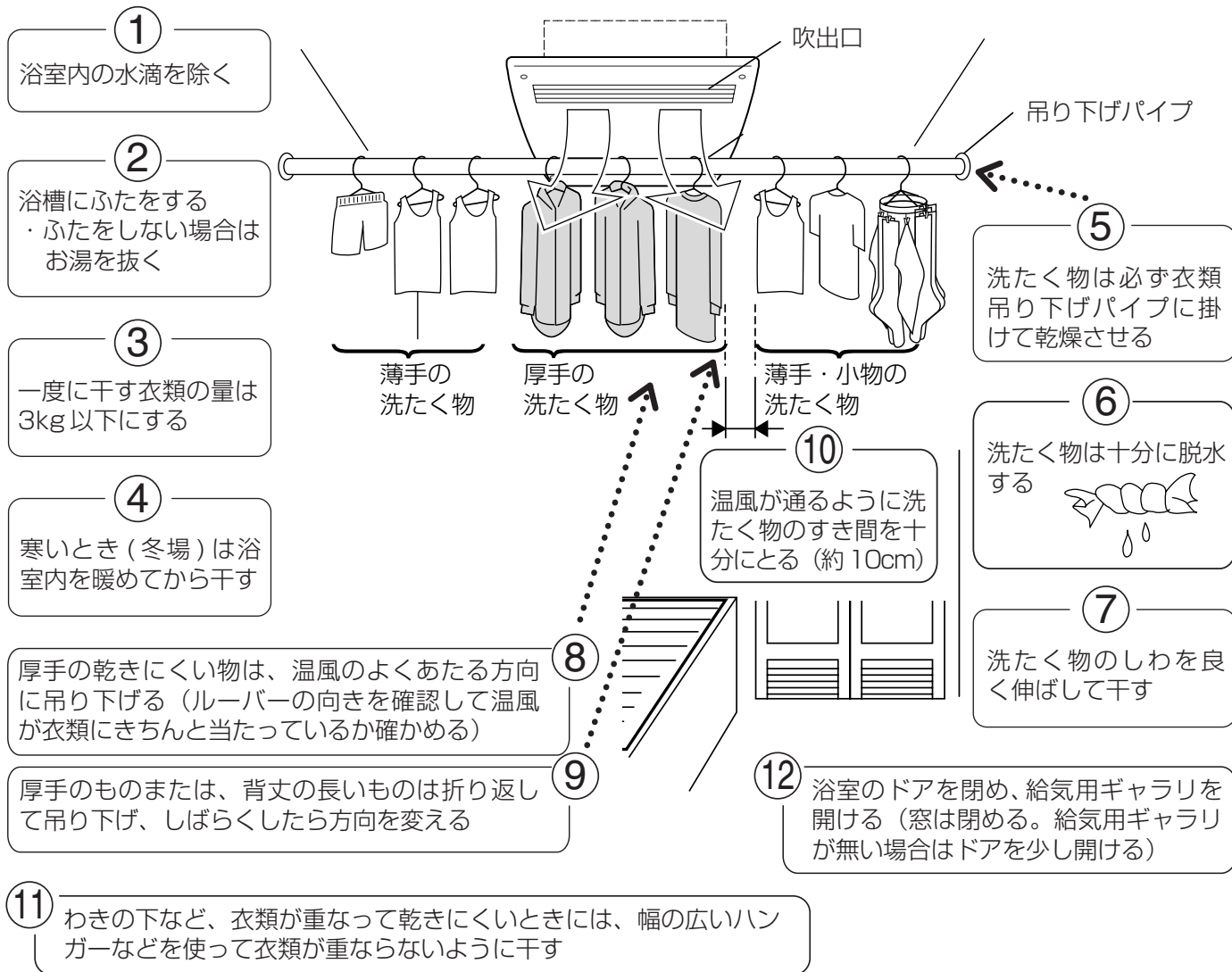
- 乾燥運転が始まると、内部のヒーターで暖められた温風が吹出口より出てきます。
- 衣類の乾燥時間は、条件により変化します。
- 24時間換気の表示ランプが点灯している場合は、引き続き24時間換気運転を行います。

(乾燥運転をする つづき)

衣類乾燥のコツ

■衣類の干しかた「12のコツ」

衣類を吊り下げた浴室（例）



メモ

衣類乾燥時間は、下記の場合により長くなります。

- ・洗たく物の脱水時間が短いとき。
- ・厚手の衣類、量が多いとき。
- ・浴室がタイル張りや広いとき。（WD-121BZMDは1坪タイプを超える、WD-221BZMDは1.5坪タイプを超える）
- ・浴室に窓があるとき。
- ・外気・浴室内温度が低いとき。
- ・外気の湿度が高いとき

衣類の吊り下げかた

- ・温風が衣類に当たっていることを確認してください。
- ・衣類の吊り下げかたは上記を参照ください。

お願い

- ・熱に弱く変色や傷み、縮みやすい衣類は、温風をあてて乾燥しないでください。

衣類乾燥時間のめやす

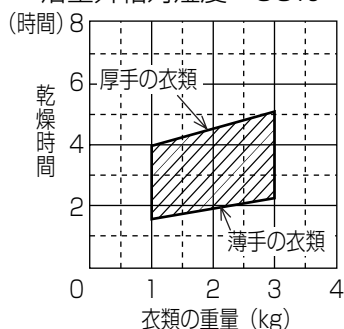
■衣類乾燥時間のめやすは？

乾燥時間は、衣類の総重量が洗濯前の重量に戻るまでの時間としています。干し方、衣類の種類などにより乾きムラが残り、完全に衣類が乾燥した状態ではない場合があります。

WD-121BZMDの場合

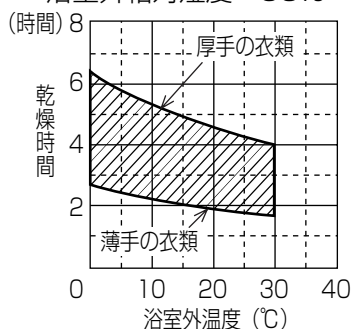
衣類の重量と乾燥時間

浴室外温度 : 20℃
浴室外相対湿度 : 60%



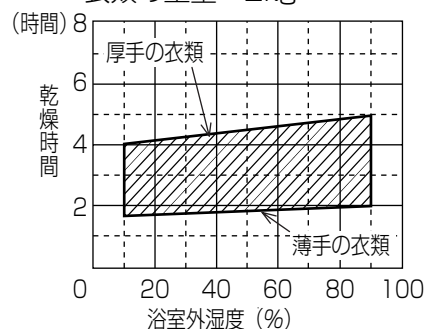
浴室外温度と乾燥時間

衣類の重量 : 2kg
浴室外相対湿度 : 60%



浴室外湿度と乾燥時間

浴室外温度 : 20℃
衣類の重量 : 2kg

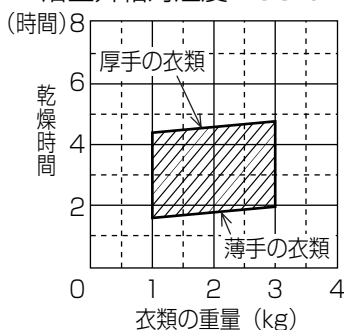


■上記乾燥時間グラフは、洗濯物を全自動洗濯機にて5分間脱水（脱水度60%）
浴室は乾燥した状態で、1坪タイプ（床寸法が1.6m × 1.6m）のユニットバスの時の目安です

WD-221BZMDの場合

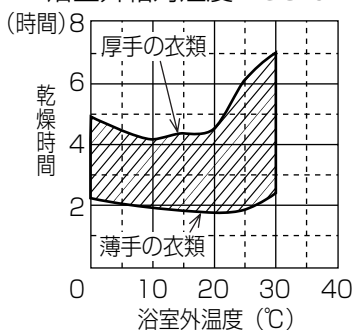
衣類の重量と乾燥時間

浴室外温度 : 20℃
浴室外相対湿度 : 60%



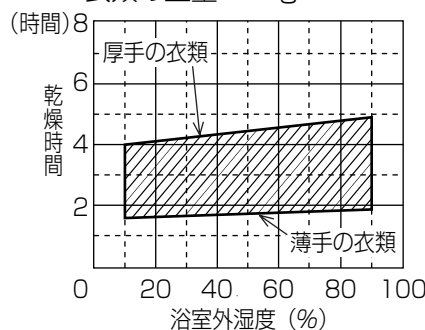
浴室外温度と乾燥時間

衣類の重量 : 2kg
浴室外相対湿度 : 60%



浴室外湿度と乾燥時間

浴室外温度 : 20℃
衣類の重量 : 2kg



■上記乾燥時間グラフは、洗濯物を全自動洗濯機にて5分間脱水（脱水度60%）
浴室は乾燥した状態で、1.5坪タイプ（床寸法が1.6m × 2.5m）のユニットバスの時の目安です。

■中央グラフに示すように浴室外温度が約20℃を超えると乾燥時間が長めとなります。
これは、温度過昇防止装置の働きでヒーター通電時間が短くなる場合があるためです。
従って、乾燥までの必要時間は長めとなりますが、要するランニングコスト（電気代）は低温時と比較して低くなります。

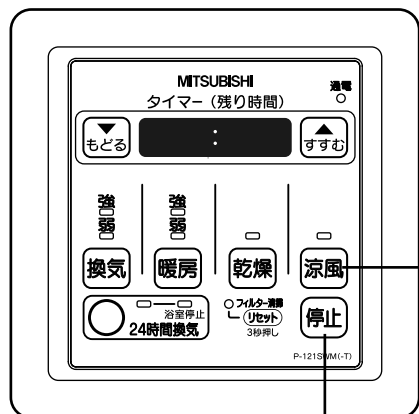
(涼風運転をする)

P20 もご覧ください



調整した残り時間は、記憶され次の運転に反映されます。

※記憶された残り時間は落雷による停電や、ブレーカーを切るなど、電源が切れると初期設定の内容に戻ります。



涼風 を押して運転する

表示ランプが点灯し、涼風運転を開始します。

■ ボタンを押す

涼風

押すと



タイマー (残り時間)

5:00

残り時間が表示される

お願い

- ・入浴した後は、涼風 (または乾燥) 運転を行うことをおすすめします。
(機器や浴室が濡れたままの状態ですと、カビや雑菌が繁殖する原因になります)

停止

を押して運転を停止する

表示ランプが消灯し、涼風運転を停止します。

運転停止までの残り時間は調整できます



残り時間が増える

■ 運転の初期設定

(涼風運転: 5時間)



残り時間が減る

- ・変更された「残り時間」は記憶されます。

上手な使い方

- ・夏場など、浴室が蒸し暑くなったときに使用します。
- ・ヒーターを使わない小物衣類の乾燥に使用します。
- ・入浴後の湿気排出と浴室内の空気循環をさせることができます。

メモ

- ・24時間換気の表示ランプが点灯している場合は、引き続き24時間換気運転を行います。

(タイマーを使って運転を予約する)



切り換えた運転や調整した残り時間は、記憶され次の予約運転に反映されます。

※記憶された残り時間は落雷による停電や、ブレーカーを切るなど、電源が切れると初期設定の内容に戻ります。

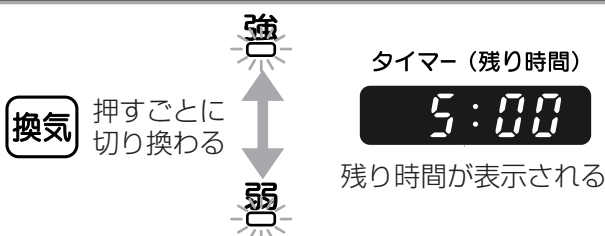
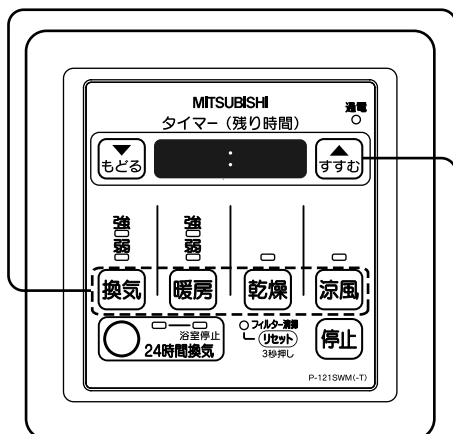
上手な使いかた

電気料金のご契約の内容によっては、料金の安い夜間に運転すると電気代を節約できる場合があります。料金プランは電力会社により異なりますので、お住まいの地域の電力会社の料金プランをご確認ください。

例：1時間後に換気（強）運転を行いたい場合

運転選択

予約したい運転にする



メモ

・運転を始めますが、タイマー時間の調整を始めると自動的に停止します。
タイマーの時間調整は次の手順で行います。

時間調整

すすむ を3秒間押しランプを点滅させる

すすむ **もどる** を押して運転開始までの残りの時間を調整する



運転開始までの残り時間の調整

すすむ 残り時間が増える

もどる 残り時間が減る



変更された「残り時間」は記憶されます。

予約運転をキャンセルしたい場合

停止

を押すとタイマー予約が取消されます

メモ

・タイマー予約をした後に運転を切り換えると、タイマー予約が解除されます。

メモ

・運転中であっても、タイマー予約設定を行うとタイマー予約が優先となります。

残り時間が0分になるとランプが点滅から点灯に変わり、予約した運転を開始します。

涼風運転をする／タイマーを使って運転を予約する

(お手入れ)

フィルターに汚れが付くと風量低下や異常音発生の原因になります。
フィルター清掃ランプが点灯したら清掃してください。

⚠ 警告

- 本体各部に直接水やお湯、かび取り剤等をかけない
ショートや感電の原因

⚠ 注意

- お手入れの際は手袋を着用する
着用しないとけがの原因
- お手入れ後の部品の取付けを確実にを行う
落下によるけがの原因

お願い

- お手入れはグリルが冷えてから行ってください。
- お手入れの際は高所になりますので安定した足場を確保してください。
- 送風機部分の汚れが著しく、異常な振動・騒音が発生した場合は、お近くの「三菱電機 ご相談窓口・修理窓口」へご相談ください。ご自分での分解清掃は行わないでください。
- お手入れに下記の溶剤を使用しないでください。
シンナー、アルコール、ベンジン、ガソリン、灯油、スプレー、アルカリ洗剤、化学ぞうきんの薬剤、クレンザー等けんま材入りの洗剤（変質したり、塗装がはがれたりする原因となります）

本体グリルとフィルター

1 フィルター清掃ランプが点灯

※フィルター清掃ランプは約6ヶ月に一度（工場出荷時）お知らせします。お知らせ期間の変更は **P19**

2 運転を停止させる

3 フィルターをはずす

フィルターの手かけ部を持って ➡ の方向へスライドさせてはずす。
※水滴やほこりが落下する可能性がありますので注意してください。

4 清掃する

■フィルター

掃除機でほこりを吸ってください。（6ヶ月に1回程度）
汚れがひどい場合は水で軽く洗い流し、日陰で十分乾かす。
（1年に1回程度）

※ロスナイセントラル換気システムと連動している場合は、ロスナイセントラル換気システムに搭載されているフィルターの清掃も同時に行ってください。清掃のしかたについては、ロスナイセントラル換気システムの取扱説明書をご覧ください。

お願い

- ・ 火にあてたり、高温で乾かさないでください。
- ・ 金属タワシ等で洗わないでください。

■グリル表面

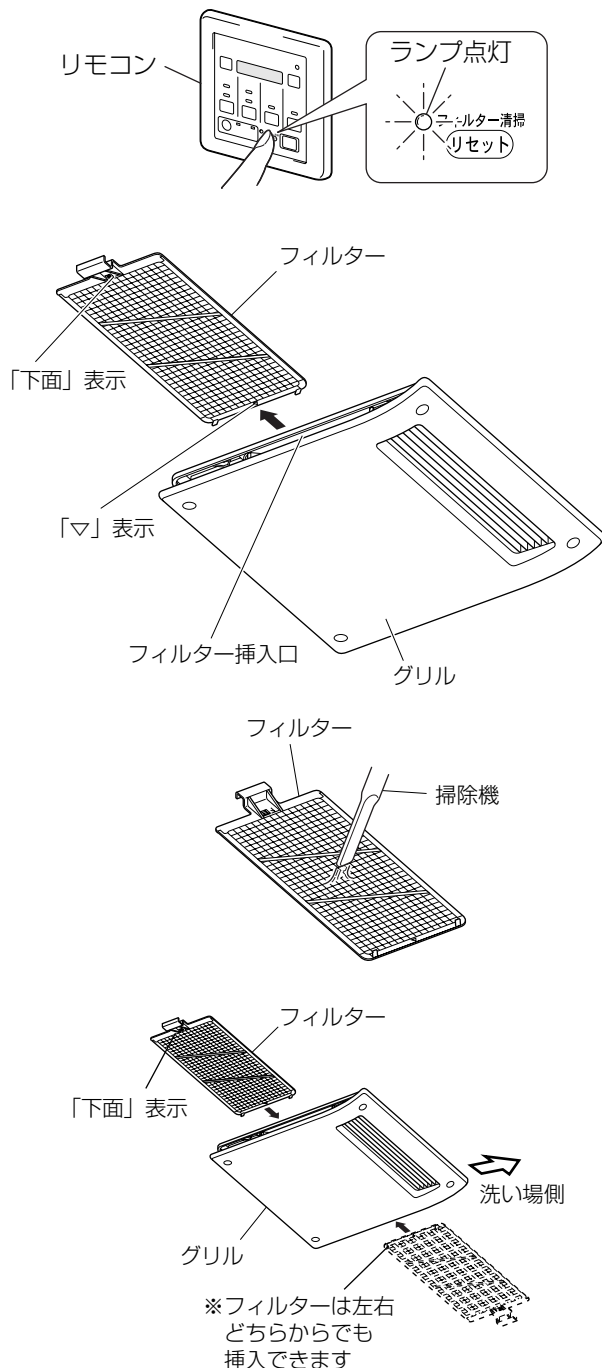
中性洗剤を浸した布でふき、洗剤が残らないよう乾いた布でふき取る。

5 清掃後、元通りにフィルターを取付ける。

フィルターは「カチッ」という感触があるまでしっかり奥に押し込んでください。
※フィルターは本体の左右どちらからでも取付けられます。

6 フィルターリセットスイッチを3秒以上押す ランプが消えます。

7 運転を再開する



(故障かな?と思ったら)

次のような症状があれば点検してください。点検・処置しても直らない場合は、また下記以外の現象が生じた場合は、必ず分電盤のブレーカーを切り、お買上げの販売店、工事店にお申しつけください。

症 状	原因・処置	
運転しない	本体に通電されていますか? コントロールスイッチの通電ランプを確認してください	ブレーカーを点検をしてください 単独で20A以上の容量が必要です 停電していませんか?
送風が停止しない	ヒーター停止後約15秒間は 冷却運転します	故障ではありません
焦げた臭いがする	お買上げ初期または長期間ヒーター 運転を行わなかった場合はこげたよ うな臭いがすることがあります	故障ではありません (数日で臭いがなくなります)
温風が出ない	室温または天井裏の温度が約40℃ (暖房弱は約35℃)を超える場合 はヒーターに通電されません 温度過昇防止装置によりヒーター電 源が切れて本体を冷却しています	故障ではありません 数分後(3~5分程度)に復帰する場合 は故障ではありません
風量が少ない	フィルターにほこりが付着して いませんか?	フィルターの清掃をしてください P16
浴室から排気吸込みしていない (24時間換気)	24時間換気「浴室停止」ランプ が点灯していませんか?	24時間換気ボタンを押し「浴室停止」 ランプを消灯してください
トイレ(外部)スイッチを 操作しても換気風量が切換 わらない (トイレ(外部)スイッチが 本機に接続されている場合)	換気強、乾燥、涼風の運転中 トイレ(外部)スイッチの遅延 時間が設定されている	換気強、乾燥、涼風の運転中には、換気 風量は切換わりません トイレ(外部)スイッチの遅延時間が設 定されている場合は、トイレ(外部)ス イッチを切ってから遅延時間(3、6、 12分)後に、元の状態に戻ります
水滴が落下する	水蒸気が製品本体に溜り滴下す ることがあります 入浴剤を使用している場合や、フィ ルターが汚れている場合に、色がつ いた水滴が滴下することがあります 入浴中に浴室から換気をしている	故障ではありません グリルやフィルターの清掃をしてください P16 浴室の換気を抑制する P8
暖まらない	浴室の断熱性・広さ・壁の種類・ 外気温度・室内温度等により 異なります	故障ではありません P10
乾燥しない	浴室の断熱性・広さ・壁の種類・ 外気温度・室内温度、洗たく物 の重量・種類・脱水時間等によ り異なります	「衣類乾燥のコツとめやす」を ご覧ください P12、13
ヒーターが途中で切れる (冷たい風が出ている)	温度過昇防止装置によりヒーター電 源が切れて本体を冷却しています	数分後(3~5分程度)に復帰する場合 は故障ではありません
運転モードを切換えたときに 「カチ、ジー」と音がる	リレー接点の切換わり音また はダンパーを駆動しているギ ヤードモーターの動作音です	故障ではありません

お手入れ

故障かな?と思ったら

(故障かな?と思ったら っづき)

症 状	原因・処置	
振動がする	グリルが確実に取付けられていますか?	確実に取付けてください
	取付ネジがゆるんでいませんか?	確実に締付けてください
	グリルにほこりが付着していませんか?	グリルの清掃をしてください P16
グリルがはずれかけている	グリルの取付ネジに不具合がありませんか?	取付ネジがはずれかけていないか確認し、確実に取付けてください
ピシッピシッと音がる	ヒーターによる本体の熱伸縮音です	故障ではありません

●コントロールスイッチのタイマー表示部にこのような表示が出ているときは、表示内容をメモして処置内容をご確認ください。

表示内容	原因・処置		運転できる機能
タイマー (残り時間) E-:60 下2桁が60番台	本体とコントロールスイッチの通信が正常に行われていません (表示中に停止ボタンを押すとコントロールスイッチの表示は消えますが、問題が解決されない限り運転ボタンを押してもエラーコードが表示され、本体は停止したままです)	お買い上げの販売店・工事店へご連絡ください	どの機能も運転できません
タイマー (残り時間) E-:50 下2桁が50番台	本体に搭載されているセンサー類の異常です	お買い上げの販売店・工事店へご連絡ください	(停止) ボタンを押して表示を消したあとは換気と24時間換気のみ運転できます
タイマー (残り時間) E-:42	ヒーターの温度が上がりすぎたために停止しました	ブレーカーを切ってお買い上げの販売店・工事店へご連絡ください	どの機能も運転できません
タイマー (残り時間) E-:40	ブレーカーが入っていますか? ※	ブレーカーが入っていない場合は、ブレーカーを入れてください ブレーカーが入っている場合は、ブレーカーを切ってお買い上げの販売店・工事店へご連絡ください	どの機能も運転できません
タイマー (残り時間) E-:0F	本体に搭載されているファンモーターの異常またはヒーターが目詰まりしています	ブレーカーを切ってお買い上げの販売店・工事店へご連絡ください	(停止) ボタンを押して表示を消したあとは換気と24時間換気のみ運転できます
上記以外の表示	ブレーカーを切ってお買い上げの販売店・工事店へご連絡ください		

※ WD-221BZMD の場合、100V ブレーカーを入れてから 1 分以内に 200V ブレーカーを入れないとエラーが表示されます。その際は一旦 100V ブレーカーを切り、再度 100V と 200V ブレーカーを一緒に入れてください。

■停電復帰時

停電復帰したときや、ブレーカー ON (電源 ON) 直後は、コントロールスイッチは 10 秒間右図のように点滅します。点滅中は動作しません。



■点検期間経過による点検のお願い

88 (点灯)	法定点検時期となっております。 (※ 1)	本品は消費生活用製品安全法で定められた特定保守製品です。法律に定められた点検期間となっておりますので至急点検をお受け願います。 ご連絡先は 0120-490-499 詳細は P22、23
-------------------	--------------------------	---

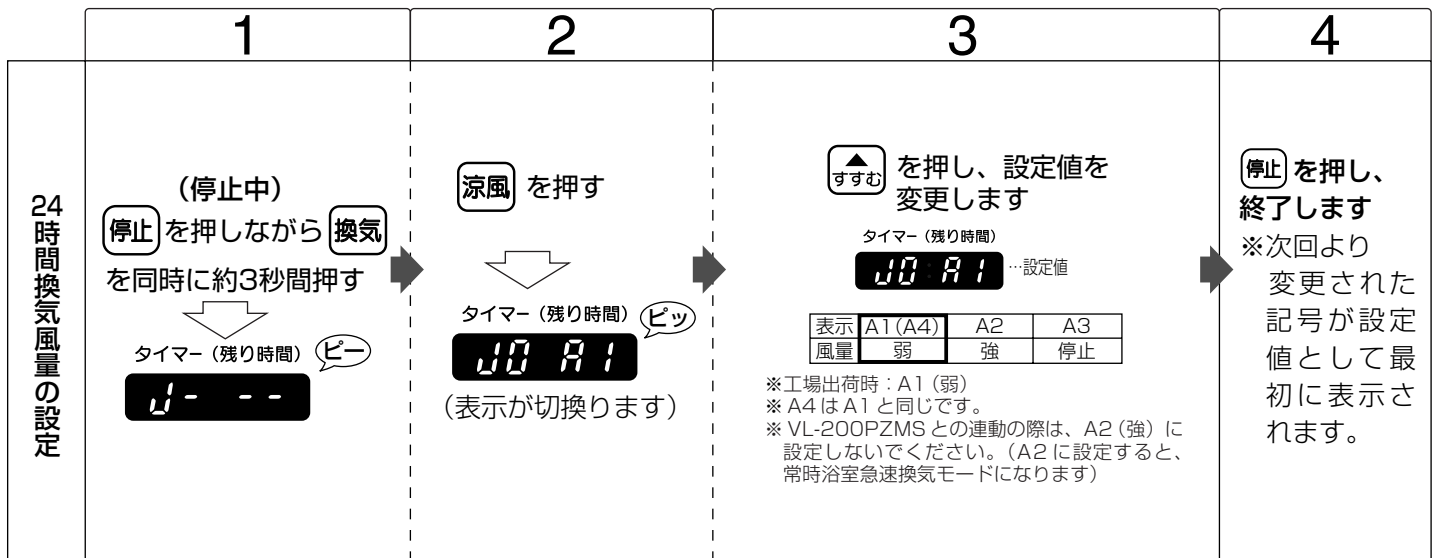
※ 1 表示時期は本体への通電時間に基づいているため製造時を起点とする法定点検時期よりも遅くなります。

初期設定の変更・確認

●24時間換気中は^{停止}を3秒以上押し、本体を停止させてから行ってください。

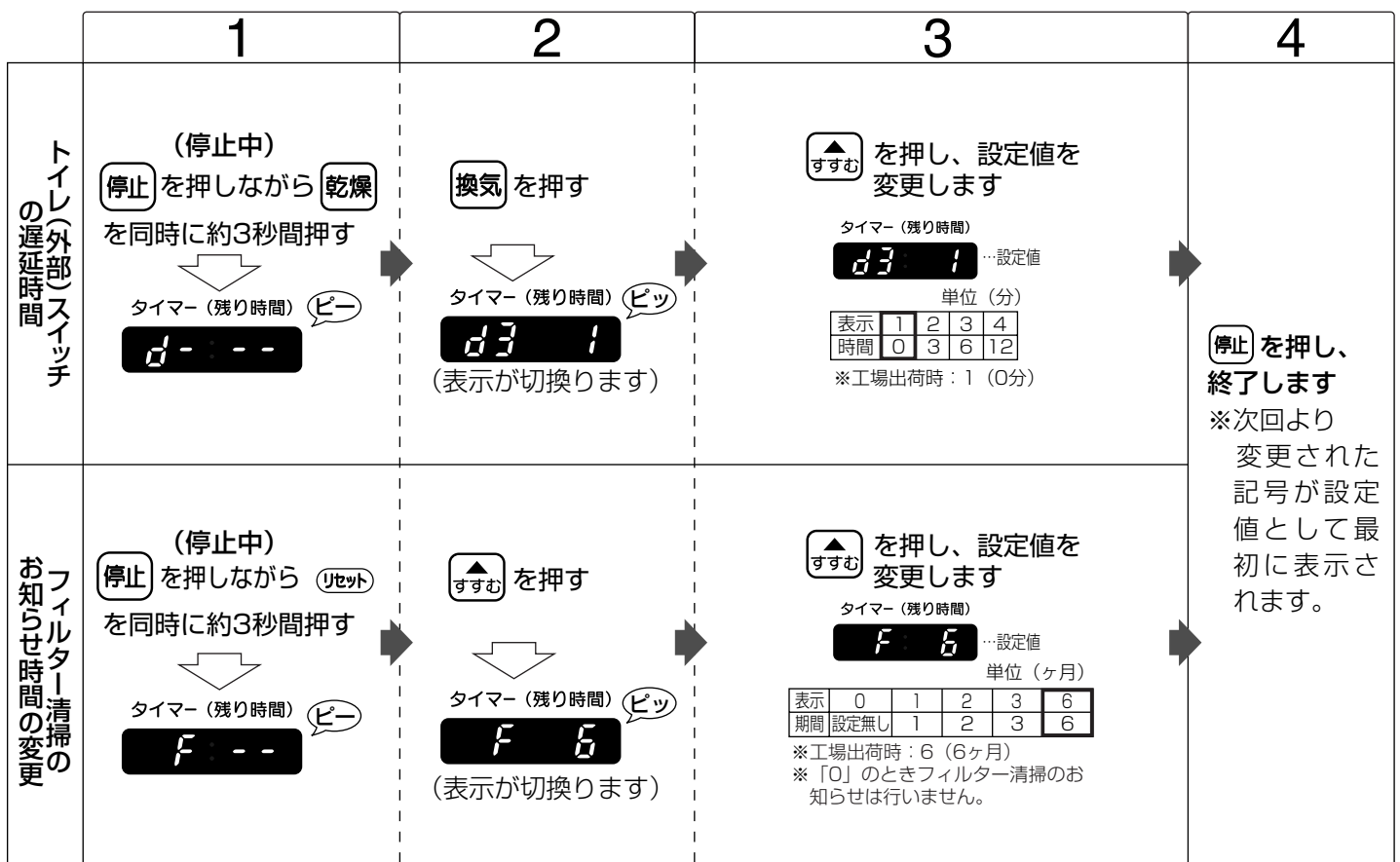
施工時に必ず設定を確認してください

※通常はお客さまご自身が設定する必要はありません。



※上記以外の表示となった場合は^{停止}を押し、はじめからやり直してください。

必要に応じて設定ください



※上記以外の表示となった場合は^{停止}を押し、はじめからやり直してください。

故障かな?と思ったら

(各部屋の運転状態)

■コントロールスイッチ操作と換気の動き

- お願い** ・ 下記はトイレ（外部）スイッチが本機に接続されている場合の連動パターンです。トイレ（外部）スイッチが連動換気扇に直接接続されている場合は、下記のように動作しません。
 また、連動換気扇によって動作が異なる場合があります。
 ※単ノッチ換気扇の場合、換気ファンの風量は変化しません。
 ・ VL-100PZMS などの一部の換気扇との連動の場合、コントロールスイッチでは 24 時間換気が停止できません。24 時間換気を停止する場合は、別設置の 24 時間換気スイッチを切ってください。
 （24 時間換気スイッチを切りますと、換気、乾燥、涼風運転ができません）

〈換気ファンの状態〉

24時間換気運転時			換気強 強			換気弱 弱			24時間換気	24時間換気
	コントロールスイッチ操作		換気モード			外部スイッチを入れた時の換気モード（トイレ・洗面所）			ヒーター運転	
	ボタン	表示ランプ	浴 室	洗面所	トイレ	浴 室	洗面所	トイレ		
24時間換気				換気します※4		換気しません※1	換気します※2		切	
			換気しません※1	換気します※4		換気しません※1	換気します※2		切	
換気				換気します			換気します		切	
				換気します			換気します		切	
暖房			換気しません※1	換気します※4		換気しません※1	換気します※2		入	
			換気しません※1	換気します※4		換気しません※1	換気します※2		入※3	
乾燥				換気します			換気します		入	
涼風				換気します			換気します		切	

24時間換気運転停止時			換気モード			外部スイッチを入れた時の換気モード（トイレ・洗面所）			ヒーター運転	
	コントロールスイッチ操作		浴 室	洗面所	トイレ	浴 室	洗面所	トイレ		
	ボタン	表示ランプ								
換気				換気します			換気します		切	
				換気します			換気します		切	
暖房			換気しません※5			換気しません※1	換気します※2		入	
			換気しません※5			換気しません※1	換気します※2		入※3	
乾燥				換気します			換気します		入	
涼風				換気します			換気します		切	
停止			換気しません 3秒以上押し続けると24時間換気が停止します			換気しません※1	換気します		切	

- ※1：本体のダンパーが閉じ、浴室換気を抑制します。（浴室から湿気が漏れるのを防ぐため、微弱換気をします）
 ※2：24 時間換気設定が“停止”の場合、弱運転をします。
 ※3：強運転に対しヒーターの発熱量を低減させて運転します。
 ※4：コントロールスイッチの設定により“停止”への切換えが可能です。（VL-100PZMS などの一部の換気扇との連動の場合を除きます）
 ※5：VL-100PZMS などの一部の換気扇との連動の場合、コントロールスイッチでは 24 時間換気が停止できません。
 24 時間換気を停止する場合は、別設置の 24 時間換気スイッチを切ってください。（24 時間換気スイッチを切りますと、換気・乾燥・涼風運転ができません）

(アフターサービス)

■補修用性能部品の保有期間

- 当社は、このバス乾燥・暖房・換気システムの補修用性能部品の製造打ち切り後11年保有しています。
- 補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

■ご不明な点や修理に関するご相談は

- お買上げの販売事業者か下記の「三菱電機 ご相談窓口・修理窓口」にご相談ください。

■修理を依頼されるときは

- (故障かな?と思ったら)にしがたってお調べください。 **P17**
 - なお、不具合があるときは、お買上げの販売事業者にご連絡ください。
- 保証期間中は
保証規定にしたがって、販売事業者が修理させていただきます。
- 保証期間が過ぎているときは
修理すれば使用できる場合には、ご希望により有料で修理させていただきます。
- 修理料金は
点検・診断のみでも有料となることがあります。
- 修理料金は
技術料+部品代(+出張料)などで構成されています。
- ご連絡いただきたい内容

1. 品 名 三菱バス乾燥・暖房・換気システム
2. 形 名 -
3. お買上げ日 年 月 日
4. 故障の状況 (できるだけ具体的に)
5. ご 住 所 (付近の目印なども)
6. お名前・電話番号・訪問希望日

ご相談窓口・修理窓口のご案内 (住宅用換気送風機)

取扱い・修理のご相談は、まず
お買上げの販売店へ

- お買上げの販売店にご依頼できない場合(転居や贈答品など)は、**各窓口**へお問い合わせください。

■お問合せ窓口におけるお客さまの個人情報の取り扱いについて

三菱電機株式会社は、お客さまからご提供いただきました個人情報は、下記のとおり、お取り扱いします。

1. お問合わせ(ご依頼)いただいた修理・保守・工事および製品のお取り扱いに関連してお客さまよりご提供いただいた個人情報は、本目的並びに製品品質・サービス品質の改善・製品情報のお知らせに利用します。
2. 上記利用目的のために、お問合わせ(ご依頼)内容の記録を残すことがあります。
3. あらかじめお客さまからご了解をいただいている場合及び下記の場合を除き、当社以外の第三者に個人情報を提供・開示する事はありません。
 - ①上記利用目的のために、弊社グループ会社・協力会社などに業務委託する場合。
 - ②法令等の定める規定に基づく場合。
4. 個人情報に関するご相談は、お問合わせをいただきました窓口にご連絡ください。

ご相談窓口 住宅用換気送風機の取扱方法・施工方法についてのご案内 受付時間365日24時間

■ご相談対応

平日9:00~12:00 13:00~19:00(土・日・祝・弊社休日以外)

●三菱電機換気送風機技術相談センター



全国どこからでもおかけいただけるフリーダイヤル

0120-726471 (無料)

三菱電機株式会社 中津川製作所

〒508-8666

岐阜県中津川市駒場町1番3号

FAX (0573) -66-5659 (有料)

電話 (0573) -66-8220 (有料)

■上記時間帯以外のご相談(受付のみ)

●三菱電機お客さま相談センター



全国どこからでもおかけいただけるフリーコール

0120-139-365 (無料)

フリーコール

いつも サンキュー 365日

携帯電話・PHS・IP電話の場合

三菱電機お客さま相談センター
〒154-0001 東京都世田谷区池尻 3-10-3
FAX (03) 3413-4049 (有料)

(03)3414-9655 (有料)

修理窓口 住宅用換気送風機の修理の問合せ・修理の依頼

受付時間365日24時間

●三菱電機修理受付センター



0120-56-8634 (無料)

インターネット

www.melsc.co.jp

携帯電話・PHS・IP電話の場合

北海道・東北全域
関東甲信越(長野県飯田地区を除く)
静岡県・九州全域

東日本
修理受付センター
FAX(03)3424-1115 (有料)

(03)3424-1111 (有料)

長野県(飯田地区)
東海(静岡県を除く)
北陸・関西・中国・四国全域

西日本
修理受付センター
FAX(06)6454-3900 (有料)

(06)6454-3901 (有料)

●所在地、電話番号などについては変更になることがありますので、あらかじめご了承ください。

（法定点検）

1) 消費生活用製品安全法による特定保守製品とは

本製品は、消費生活用製品安全法（以下「消安法」という）で定められた
特定保守製品です。

本製品の設計標準使用期間は、10年です。設計標準使用期間を超えてご使用された場合、部品等の経年劣化による発火・けが等の事故に至る可能性があります。

製品を安全にご使用いただくために点検期間内に法律で定められた点検を受検していただく必要があります。

点検を受検いただくために、所有者情報の登録をしていただく必要があります。下記の所有者登録の方法のいずれかにより所有者情報を登録してください。また、転居による住所変更や所有者（入居者）が変更になる等により所有者情報内容に変更が生じた場合もご連絡をしてください。

(連絡いただけない場合、点検案内通知が届かない場合があります)。

買い替えや廃却をされた場合もご連絡をしてください。

(所有者情報の変更のご連絡は消安法第 32 条の 8 第 2 項に基づく責務です)

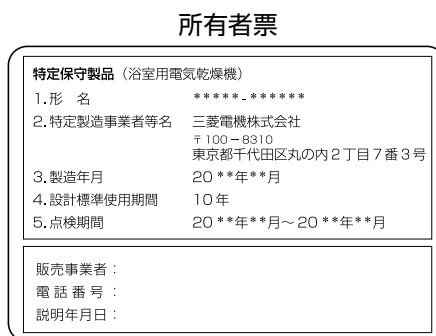
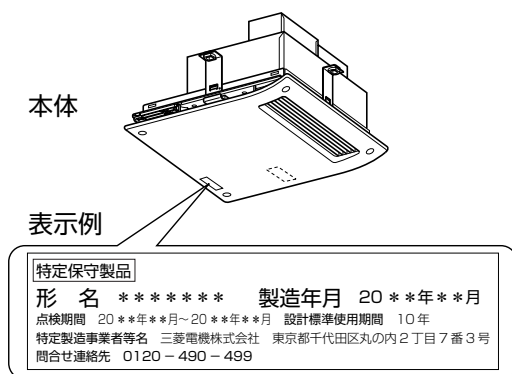
所有者情報の登録をして頂きますと、点検をお受け頂く時期に当社から点検受検のご案内を送付いたしますので、ご案内の通りに点検を依頼してください。

法定点検につきましては三菱電機(株)または三菱電機(株)が委託した事業者が実施させていただきます。

点検期間等の表示について

特定保守製品には、所有者票と機器本体に特定保守製品・形名・特定製造事業者等名・製造年月・設計標準使用期間・点検期間・問合せ連絡先を表示することになっています。

所有者票あるいは製品の本体に上記項目が表示されていますのでご確認ください。



〈点検までの流れ〉

①所有者登録

所有者登録の方法をご参照ください。

②点検のご案内

点検期間が近くなりましたら（往復はがき
あるいは電子メールにて）当社から点検の
ご案内を致します

③点検のお申し込み

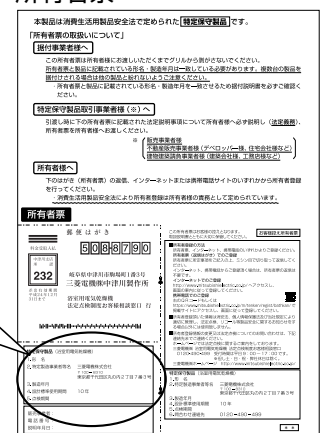
希望日等をご指定の上、ご案内はがきの返送または0120-490-499へ申し込みください。

④日程等のご確認

当社のサービス会社より、訪問の時間の詳細等をご確認させていただきます。

⑤点検の実施

所有者票



2) 所有者登録の方法

所有者票、インターネット、携帯電話のいずれかよりご登録ください。

- 所有者票（返信はがき）でのご登録

所有者票に所定事項をご記入の上、ミシン目で切り取って返信してください。

インターネット、携帯電話からご登録頂く場合は、所有者票の返信は不要です。

- インターネットでのご登録

<http://www.mitsubishielectric.co.jp/tenken/>へアクセスし、画面の案内に従って登録してください。

- 携帯電話でのご登録

右のQRコードもしくは<https://www.mitsubishielectric.co.jp/m/tenken/regist/bathkan/>で

掲載サイトにアクセスし、画面に従って登録してください。

※所有者登録頂いた情報は消安法、個人情報保護法及び当社規定により適切に管理し、法定点検、リコール等製品安全に関するお知らせをする場合以外には使用致しません。

※所有者登録情報の変更または法定点検についてのお問い合わせは、下記連絡先までご連絡ください。

三菱電機(株) 浴室用電気乾燥機 法定点検制度お客様相談窓口 0120-490-499

受付時間は平日9:00～17:00（※但し十・日・祝・弊社休日は除く）

三菱電機(株)ホームページ <http://www.mitsubishielectric.co.jp/>



3) 設計標準使用期間



本製品の設計標準使用期間※¹は、10年※²です。設計標準使用期間を超えてご使用された場合、部品等の経年劣化による発火・けが等の事故に至る可能性があります。
点検期間内に法律で定められた点検（有償）を受検してください。

- ※1 設計標準使用期間は、以下の標準的な条件の下で、適切な取扱で使用し、適切な維持管理が行われた場合に、安全上支障がなく使用することができる標準的な期間として設計上設定される期間です。
- ※2 設計標準使用期間は、「使用開始時期から」ではなく、「製造時期から」です。
本年数は消費生活用製品安全法で規定された設定基準に基づいて算出された数値で、保証期間とは異なります。

4) 設計標準使用期間の算定の根拠

設計標準使用期間は、以下の標準的な使用条件に基づき、算定されています。

環境条件	電 圧	単相 100V/ 単相交流 200V	
	周 波 数	50Hz 又は 60Hz	
	温 度	20℃	
	湿 度	65%	
	設置条件	標準設置	製品の 据付説明書による
負荷条件		定格負荷（浴室の広さ、乾燥する衣類の量など）	製品の 据付説明書による
想定時間	1 年の 使用時間	換気時間 常時換気（24時間連続換気） 8,760時間/年	
		乾燥時間 650時間/年	
		暖房時間 302時間/年	
		涼風時間 120時間/年	
注記 温度 20℃、湿度 65%は、JIS C 9603 の試験状態を参考としています。			

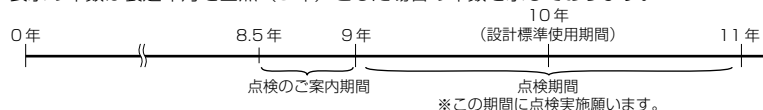
- ※ 標準的な使用条件は、
JIS C 9920-2 を基に定めております。
- ※ 使用頻度、使用環境、設置場所が上記標準的な使用条件と異なる場合、記載の設計標準使用期間よりも短い期間で経年劣化が起きる可能性があります。
例えば使用頻度が多い場合の設計標準使用期間は短くなりますので、使用頻度が多い場合は点検時期につきお問い合わせください。
- ※ 業務用等、本来の目的以外の方法で使用された場合は、予期せぬ不具合が発生する可能性がありますので使用は避けてください。

5) 点検の実施（有償）

点検期間前に当社より、点検のご案内を致しますので、点検期間中に点検を実施してください。

点検まで

※表示の年数は製造年月を基点（0年）とした場合の年数を示しております。



※点検のご案内は、点検開始時期の6ヶ月前から点検開始までの期間に往復はがきあるいは電子メール（所有者登録時に法定点検通知方法として選択いただいた通知方法）で連絡させていただきます。

※点検期間は、所有者票と本体のグリルに貼付けられているラベルに記載されておりますのでご確認ください。

※点検は、有償になります。また、点検の結果、点検箇所の整備が必要となった場合は、別途、料金が発生します。

※点検は、消費生活用製品安全法で規定された点検基準に基づき、点検時点での製品が点検基準に適合しているかどうか確認いたします。その後の安全を保証するものではありません。また、整備等は含まれませんのでご注意ください。

※点検料金 = 技術料 + 出張料 + その他の経費

6) 部品の保有期間

整備用部品（点検の結果、基準に満たない部分を修繕するための部品）の保有期間は製造打ち切り後11年です。

7) 点検に関するご相談窓口

三菱電機(株) 浴室用電気乾燥機 法定点検制度お客様相談窓口 ☎ 0120-490-499

※アフターサービスの窓口とは異なります。アフターサービスはお買上げの販売店かお近くの「三菱電機 ご相談窓口・修理窓口」（P21）にご相談ください。

8) 清掃その他日常的に行うべき保守の内容及びその方法

本書16ページ（お手入れ）及び24ページ「愛情点検」の内容を参照ください。

(仕様)

■特性表

電源電圧100V

WD-121BZMD		消費電力 (W)		風量 (m³/h)		騒音 (dB)		質量 (kg)
		50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	
暖房	強	1330	1370	170	195	42	45.5	8.5
	弱	650	630	110	90	32	27.5	
乾燥		1330	1370	170 (+換気強)	195 (+換気強)	42	45.5	
涼風		26	32	170 (+換気強)	195 (+換気強)	42	45.5	
換気	強	※換気の特性は、接続される換気扇により異なります。						
	弱							
24時間								

消費電力、風量、騒音値は本機のための値です。(接続する換気扇は含みません)

電源電圧100V・単相200V

WD-221BZMD		消費電力 (W)				風量 (m³/h)		騒音 (dB)		質量 (kg)
		100V		単相200V						
		50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	
暖房	強	5.2	4.7	2385	2370	205	195	49	48.5	9.0
	弱	3.4	3.2	890	875	105	95	33.5	32	
乾燥		4.6	4.6	2385	2370	205 (+換気強)	195 (+換気強)	49	48.5	
涼風		2	2	46	55	205 (+換気強)	195 (+換気強)	49	48.5	
換気	強	※換気の特性は、接続される換気扇により異なります。								
	弱									
	24時間									

消費電力、風量、騒音値は本機のための値です。(接続する換気扇は含みません)

愛情点検

☆長年ご使用の換気扇の点検を！

ご使用の際
このようなことは
ありませんか。

- スイッチを入れても羽根が回転しない。
- 運転中に異常音や振動がする。
- 回転が遅いまたは不規則。
(循環用モーター、ダンパー用モーター、ヒーター、回路はメンテナンスが必要な部品です)
- こげ臭いにおいがする。
- 本体取付部に腐食・破損等がある。

使用中止

故障や事故防止のため、
電源を切って必ず販売店
にご連絡ください。
点検、修理に要する費用
は販売店にご相談ください。

お客さま メモ サービスを依頼さ れるとき便利です。	形 名	
	お買上げ年月日	年 月 日
	お買上げ店名 (住所) (電話番号)	() _____



三菱電機株式会社

■平日 9:00～12:00 13:00～19:00 (土・日・祝・弊社休日以外)
三菱電機 換気送風機技術相談センター……電話 0120-726-471 (無料) 〒508-8666 岐阜県中津川市駒場1番3号

■その他の時間
三菱電機 お客さま相談センター……電話 0120-139-365 (無料) 〒154-0001 東京都世田谷区池尻3-10-3

この説明書は、
再生紙を使用
しています。